



## Magnetløfter LM, maks. bærelast (plan): 125kg



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	085992 125
GTIN	2050001737571
Artikelklasse	08P

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Kompakt, robust konstruktion med Neodym-permanentmagneter. Optimal ydelse selv ved store luftspalter, ingen spredningsfelter. Certificeret afrivningskraft (se **prøvecertifikatet**).

Robust og kompakt magnetløfter med lav totalvægt og sikkerhedslås. Ergonomisk spændearm muliggør enkel aktivering af magneten.

#### Anvendelse:

Til sikker håndtering og transport af flade og runde materialer, (nr. 085990; 085992; 085995) og tynde flade materialer (nr. 085985).

Til dele af støbejern eller stål, plader, stænger eller rør. Anvendes i lagerbygninger, støberier/stålværker og inden for oplagring af stål, værktøjskonstruktion og produktionsområder.

Testprotokol: Producentens testrapport

maks. Ø rund: 250 mm

maks. længde plan: 1500 mm

min. materialegodstykkelse, plan: 20 mm

min. materialegodstykkelse, rund: 13 mm

Mål A: 110 mm

Mål b: 150 mm

### Teknisk beskrivelse

maks. belastning, rund	50 kg
min. materialegodstykkelse, rund	13 mm

Mål b	150 mm
maks. Ø rund	250 mm
Mål E	54 mm
min. materialegodstykkelse, plan	20 mm
maks. længde plan	1500 mm
Mål G	26 mm
maks. belastning, plan	125 kg
Mål A	110 mm
Mål C	76 mm
Vægt	4,5 kg
Mål D	62 mm
Mål F	150 mm
Testprotokol	Producentens testrapport
Produkttype	Løfte/hejse-magnet